Index of Claims



Application/Control No.

10/712,097

Examiner

Scott Haugland

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKAMURA ET AL.

Art Unit

3654

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	L	l				J		L	L	
					3-4					
Cla		<u> </u>	_		,	Date	2	_		
l _	Original	ဖ	ဖွ	7						
Final	.E	3/1/06	8/22/06	2/9/07						
L.	Ö	જ	8	2					ĺ	
	l	ļ.,	ļ.,	-, -	_	ļ		<u> </u>	_	
L	1	٧.	٧.	1		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ
<u> </u>	2	٧	1	٧,		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	3	٧.	٧.	٧,			<u> </u>	_		
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7	77777	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	5	٧	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	b 7	Ÿ	V .	V		-	-	<u> </u>		
	<u> </u>	V .	7	1		_	L	<u> </u>	_	
	8	٧	<u> </u>	٧		_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	9	Ÿ	- ,	- ,		<u> </u>		<u> </u>	_	
	10	٧	1	V		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	11	٧	٧,	٧	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	.
<u> </u>	12	77777	1 1 1 1	1 1 1 1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l:	<u> </u>	ļ
ļ	13	<u>۷</u>	1	٧,	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash
<u> </u>	14	<u>۷</u>	٧,	Ņ		<u> </u>		_	<u> </u>	_
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32		1	Ŋ		_		<u> </u>		_
<u> </u>	16	V	٧	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—
$oxed{oxed}$	17	1	١.,	L ,	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ŀ
	18		1	1			<u> </u>	_	<u> </u>	
	19	1	1	1	_			_	<u> </u>	
	20			1	_	ļ		_	_	_
	21			₹	_		<u> </u>	_		
	22		_	7 7				_	L	1
	23		<u> </u>	1			_			
	24	ļ.,,	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	25			1						
	26		_	٧				<u> </u>	_	
	27				_			L		
	28	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>				
	29				<u> </u>					
	30		·	<u> </u>					L	
	31			<u> </u>					_	_
	32					<u> </u>			<u>L</u>	<u> </u>
	33 34 35	Щ.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	
	34			_	_	_				
	35	Щ	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Щ	Щ
	36 37	_	_	<u> </u>	_					
	37	Щ		<u> </u>	Щ.			<u> </u>	L	_
	38 39	Щ		<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		Ш
		Щ	L.	<u> </u>	<u> </u>	L				Щ
<u> </u>	40	Ш	<u> </u>	<u> </u>				L.	ļ	
<u> </u>	41	Ш	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$	_	L	L	<u> </u>	L	Щ
\sqsubseteq	42							<u> </u>	\vdash	Щ
	43	Ш		<u> </u>	L_	_		L.	إسا	Щ
\sqcup	44	Щ		<u> </u>	\sqsubseteq	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
<u> </u>	45			$oxed{oxed}$	L_	_		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	46			$oxed{oxed}$	_			<u> </u>		Ш
\sqcup	47			L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L		Ш
L	48			Щ	_	Ŀ	<u> </u>	ļ		Ш
	49	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>			Ш
. 1	60	1	1 1	1	1 1	1	1	1	1 7	17

		701	∸					0.0	.,,,,					Jak	_			
2/9/07								Final	Original								•	
√	_	_	-				1		51						-	-		Н
1	_			\vdash			1 1		51 52 53 54 55 56 57 58			_						Н
1		-			_		1 1		53				_					
1	-	_	\vdash	Ħ	\vdash		1 1		54	_		_		_		-		
1				Ι-	\vdash		1 1		55									Н
1				\vdash	┝	_	1 1		56	_								
1			┢	\vdash	┢		1 1		57									\vdash
1							1		58			_	-		_	_		\neg
							1 1		59		_	$\overline{}$			_			
1					Т		1 1		59 60		_	-	_					П
1			_		\vdash	_	1 1		61									П
1				ļ.	_		1 1		62									\Box
V									63									П
1]		64									Н
1				I			ll		61 62 63 64 65 66 67 68 69	_			_				П	П
1							1 1		66									П
							1 1		67									П
1					_		1 1		68						-			Н
						_	1 1		69			_	_					\Box
√ √ √	_						1 1		70						-		-	
Ī	-						1 1		70 71				-			-		-
V	_						1.		72		_	_		_		_	_	\dashv
1							1 1		73		_	_	_					\Box
1							1 1		72 73 74			$\overline{}$						
1				\vdash			1 1		75							_		Н
1									75 76			_						
									77			$\overline{}$		_	_			\exists
					_				78		_					_		Н
_				Ė					78 79		_							П
			_						80		_							П
_							l		81		_							П
									81 82				_					П
									83									\Box
									84									
			_					_	85						_	_		П
_									84 85 86 87									
									87									
				_					88									\neg
									89 90									
_								-	90					-	_			
							Ì		91	_								\neg
									92	$\overline{}$								
									93									
									94									\neg
									95									\Box
									96									
									97									\sqcap
		·							98									
									99									
									100						-			
_											_				_		_	

Cli	aim	Γ			1	Date	 e			\neg
				Г			Ī			П
ā	Original									
Final	īĝ									
	0							:		
	101	_		-	-		\vdash	-		Н
	102	-		-			<u> </u>			H
	103		-			\vdash				H
	103 104		-	Ι-				М		Н
	105	_		_	 	_	_	_		П
	106				-	\vdash	_			
	106 107	_	-	_			_			Н
	108									П
	109									П
	110									П
	111 112 113		Г		T	i	<u> </u>	·		П
	112		Г							П
	113					Г				\Box
	114 115		Г							П
	115									
	116									
	117									
	117 118									П
	119									
	120									П
	119 120 121									П
	122									
	122 123									
	124									
	125 126									
	126									
	127				L					
	128 129									
	129									Ш
	130 131	L		_	L					
	131					L			L	
	132					$oxed{\Box}$	L		<u> </u>	Ш
	133 134	L.		<u> </u>						
	134	L_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			Ш
	135	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	<u> </u>	Ш
	136 137	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		Ш
	137	_	<u> </u>			L			L.	Щ
	138 139	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				Щ
	139	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	140	H	<u> </u>	 	_	\vdash		<u> </u>	_	Щ
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ь.	_	Щ
	142	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>		_			Ш
	143		Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Н
	144	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	Ш
	145	<u> </u>	Н	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ.	ļ.,	<u> </u>	Ш
	146	H		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	147	\vdash	$\vdash \vdash$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	\vdash	<u> </u>	Щ
	148	<u> </u>	Ш	<u> </u>	ļ	Щ	Ь—	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	149	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ь.	-	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	150	L		L	L		Ш,	L_	L.	L